

УДК 330

ПРОБЛЕМЫ И ФАКТОРЫ РОСТА ЭФФЕКТИВНОСТИ ПРЕДПРИЯТИЙ АПК РЕГИОНА

Кантемирова М.А.

*ФГБОУ ВПО «Горский государственный аграрный университет»,
Владикавказ, e-mail: kantemirova.mira@mail.ru*

Актуальность темы статьи определяется необходимостью разработки теоретико-методологических аспектов выявления и использования факторов роста эффективности предприятий АПК региона. Проблема факторов роста эффективности предприятий АПК региона в их взаимодействии представлена в трудах многих отечественных и зарубежных авторов, разработавших их классификацию, методы выявления, идентификации, количественной оценки и использования в деятельности хозяйствующих субъектов. Вместе с тем на самих предприятиях АПК регионов все еще недостаточно занимаются мобилизацией всех факторов роста эффективности, что проявляется в устаревших системах управления, низкой отдаче от используемых ресурсов, недостаточной мотивации работников в достижении высоких конечных результатах труда. Результаты исследования, представленные в статье, заключаются в выявлении проблем, а также оценке факторов потенциального роста эффективности предприятий АПК региона. Достоверность научного исследования, представленного в статье, подтверждена системным подходом и общенаучными принципами познания закономерностей и эволюции сложных экономических явлений, а также использованием статистических данных состояния экономики и АПК Республики Северная Осетия-Алания.

Ключевые слова: агропромышленный комплекс, виды экономической деятельности, анализ показателей сельскохозяйственной продукции, конкуренция, инвестиции

PROBLEMS AND GROWTH FACTORS EFFICIENCY OF AGRICULTURAL ENTERPRISES IN THE REGION

Kantemirova M.A.

FGBOU VPO «Gorsky State Agrarian University», Vladikavkaz, e-mail: kantemirova.mira@mail.ru

Relevance of the topic article by the need to develop theoretical and methodological aspects of the identification and use of growth factors, the effectiveness of agricultural enterprises in the region. The problem of growth factors, efficiency of agricultural enterprises in the region in their interaction is presented in the works of many local and foreign authors who have developed their classification, methods of detection, identification, quantification and use of economic entities. However, within enterprises agriculture regions is still not enough to mobilize all the growth factors of efficiency, which is manifested in older control systems, low returns on the use of resources, a lack of motivation to achieve high-end results of their work. The study, presented in this paper are to identify the problems and assessment of the potential efficiency gains of agricultural enterprises in the region. The reliability of the scientific research presented in this paper confirmed the systematic approach and principles of general scientific knowledge of the laws and the evolution of complex economic phenomena, and the use of statistics in the economy and agriculture of the Republic North Ossetia-Alania.

Keywords: agriculture, economic activities, analysis of indicators of agricultural products, competition, investment

Эффективность предприятия означает соответствие производимых товаров условиям рынка, конкретным требованиям потребителей как по качественным, техническим и экономическим характеристикам, а также по коммерческим и другим условиям их реализации, включающим в себя такие понятия, как качество продукции и ее цену, себестоимость производства, политику сбыта и т.д. [1].

В России уже ряд лет реализуется национальный проект «Развитие АПК», осуществляется Государственная программа развития сельского хозяйства, согласно которой предусматривалось выделение в 2012 году 130 млрд рублей из федерального бюджета [3]. Однако предпринимаемые усилия со стороны государства недостаточны и макроэкономические условия для хозяйствования все еще неблагоприятны сохраняется значительный диспаритет цен между продукцией сельского хозяйства и промышленностью,

невыгодны условия кредитования, предприятия АПК по-прежнему не располагают достаточными средствами для осуществления своей деятельности даже на уровне простого воспроизводства, а большая часть из них является убыточными, продолжается сокращение основных средств предприятий, увеличивается износ техники, не снижается отток работников из отрасли.

Вместе с тем и на самих предприятиях АПК все еще недостаточно занимаются мобилизацией всех факторов роста эффективности, что проявляется в устаревших системах управления, низкой отдаче от используемых ресурсов, недостаточной мотивации работников в достижении высоких конечных результатов труда [2].

Социально-экономические показатели Республики Северная Осетия-Алания (РСО-Алания) по состоянию на 2011 год в целом носили положительный характер. Объем валового регионального продукта

превысил 65 млрд рублей, производство продукции сельского хозяйства выросло до 17,8 млрд рублей, в том числе продукция растениеводства – 6,9 млрд рублей, продукция животноводства – 10,9 млрд рублей. В структуре валовой продукции сельского хозяйства удельный вес продукции животноводства занимает 70%, растениеводства – 30%. Доля продукции сельского хозяйства на 1 человека также неуклонно возрастает и составила почти 25 тыс. рублей, что в 6,5 раза выше величины 2000 года. Наибольшая доля занятого населения респу-

блики была сосредоточена по следующим видам экономической деятельности:

- 1) сельское хозяйство – 15,3%;
- 2) обрабатывающие производства – 15,0%;
- 3) оптовая и розничная торговля – 13,3%.

Из общего числа предприятий в 2011 году (10,9 тыс. единиц) к предприятиям АПК относятся 1,1 тысячи (или почти 10%), что значительно ниже оптовой и розничной торговли – более 19%.

Удельный вес продукции сельского хозяйства в ВРП за последние годы имеет устойчивую закономерность снижения (рис. 1).

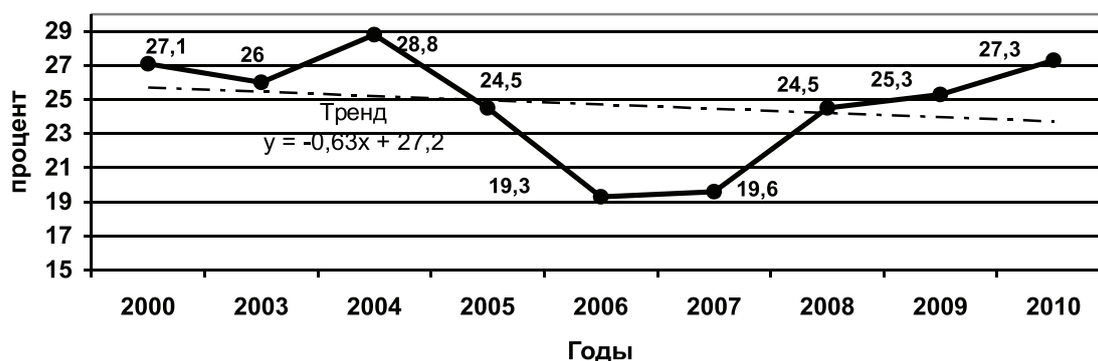


Рис. 1. Удельный вес продукции сельского хозяйства в ВРП [5, с. 15]

Постепенное снижение удельного веса продукции сельского хозяйства в ВРП характеризует структурные изменения в экономике республики, показывая образование все новых, более привлекательных отраслей и видов деятельности, в которые происходит перелив инвестиций, рабочей силы и технологий (информационный сектор, туристический бизнес и др.). Предприятия АПК постепенно утрачивают значимость своей роли в формировании общего объема ВРП республики. Постепенно изменяется и структура объема производства продукции сельского хозяйства по хозяйствующим

субъектам. Так, за 2000–2010 гг. объем производства продукции сельского хозяйства в наибольшей степени вырос в крестьянских (фермерских) хозяйствах в 9,6 раза. Несколько ниже рост составил в хозяйствах населения – около 6 раз. Менее всего рост объема производства продукции сельского хозяйства составил в сельскохозяйственных предприятиях – всего 3,4 раза [4, с. 521].

Сложившуюся тенденцию изменения структуры производства можно проследить, анализируя объемы выпуска некоторых видов сельхозпродукции по категориям хозяйств (табл. 1).

Таблица 1

Структура производства некоторых видов сельхозпродукции по категориям хозяйств (в процентах к итогу) [3, с. 520]

Наименование продукции	Сельскохозяйственные организации					Хозяйства населения					Крестьянские (фермерские) хозяйства				
	2000	2005	2008	2009	2010	2000	2005	2008	2009	2010	2000	2005	2008	2009	2010
Зерно (в весе после доработки)	81,8	59,2	63,9	65,6	65,9	7,0	10,8	1,4	1,5	1,9	11,2	30,0	34,7	32,9	32,2
Семена подсолнечника	97,3	91,5	57,3	74,8	41,1	0,1	1,3	0,3	0,4	0,3	2,6	7,3	42,4	24,8	58,6
Картофель	18,8	12,0	30,9	30,5	34,5	76,8	84,1	57,2	50,5	54,5	4,5	4,0	12,0	19,0	11,0
Овощи	25,9	7,9	13,7	20,7	19,1	66,2	88,6	75,4	71,4	71,6	7,9	3,5	10,9	7,9	9,4
Скот и птица на убой (в убойном весе)	11,9	13,0	18,5	26,8	28,7	81,9	82,7	74,7	68,4	67,8	6,2	4,3	6,9	4,8	3,5
Молоко	19,0	7,4	8,2	9,9	9,9	76,2	85,3	85,7	84,0	83,4	4,8	7,3	6,1	6,0	6,7

Подобные структурные изменения можно связать с рядом причин: устаревшие основные фонды, низкая государственная

поддержка, высокие налоги и т.д., которые в целом характерны для сельскохозяйственных предприятий. Видно, что удельный вес

сельскохозяйственных предприятий в производстве зерна, семян подсолнечника, овощей и молока постепенно, но неуклонно снижается. При этом происходит их замещение другими хозяйствами, так, выросла доля хозяйств населения, а также доля крестьянских (фермерских) хозяйств.

Хозяйства населения практически исчерпали потенциал своего роста за последние годы, который должен замедлиться и затем начать снижаться. Данный вывод подтверждается средним процентом роста объема производства продукции сельского хозяйства по отношению к прошлому периоду, составившему: по всем категориям хозяйств – 105,8%; по сельско-

хозяйственным предприятиям – 114,1%; по хозяйствам населения – 103,1%; по крестьянским (фермерским) хозяйствам – 117% [5, с. 141]

Несмотря на общий рост объема производства продукции сельского хозяйства в РСО-Алания за 2000–2010 гг., наблюдается снижение этой величины от ее среднего уровня по югу РФ. В 2010 году по объему производства продукции сельского хозяйства республика занимала 51 место среди субъектов РФ [4, с. 34].

Важным показателем эффективности отрасли выступает показатель объема производства продукции сельского хозяйства на одного жителя региона в 2010 г. (рис. 2).

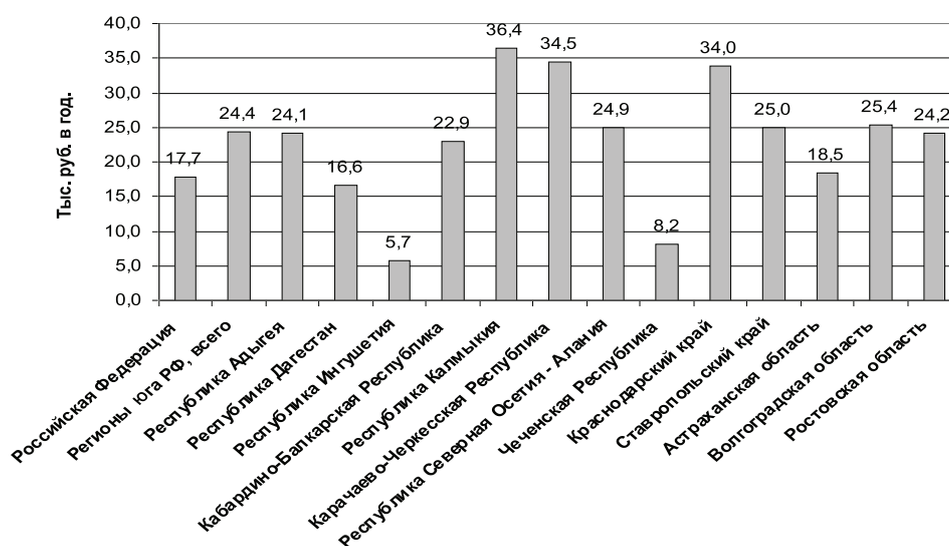


Рис. 2. Объем производства продукции сельского хозяйства на одного жителя по регионам Юга России [расчет по: 2]

Как видно, РСО-Алания имеет значение 24,9 тыс. руб., что превышает уровень РФ (17,7 тыс. руб.), и немного превышает средний уровень регионов юга РФ (24,4 тыс. руб.).

Сравнительный анализ объема производства продукции сельского хозяйства на 1 работника (производительность труда) по регионам юга России показывает, что величина производительности труда по РСО-Алания – 390,5 тыс. руб. выше, чем в среднем по РФ (389,5 тыс. руб.) и по регионам юга России (325,7 тыс. руб.).

В рамках реализации приоритетного национального проекта «Развитие АПК» введены в эксплуатацию 7 животноводческих комплексов на 2500 голов.

Надои молока на 1 корову за последние пять лет выросли в 1,7 раза и в 2010 году составил 4097 кг. В 2010 году хозяйствах всех категорий увеличилось производство основных видов продукции животноводства: мяса (в живом весе) – 56,2 тыс. тонн

(100,5%), молока 189,6 тыс. тонн (101,8%), яиц 131,1 млн штук (100,1%).

Динамичное развитие отрасли птицеводства в республике позволило в 2010 году довести его удельный вес в общем объеме производства мяса до 80% или 10,3 тыс. тонн, что выше уровня 2009 года в 1,4 раза.

За последние годы в республике введено в эксплуатацию 11 птицеводов по откорму бройлеров на 220 тыс. голов.

Увеличилось поголовье крупного рогатого скота на 24% (до 135,8 тыс. голов), поголовье овец и коз на 6,9% (до 85,9 тыс. голов). Уменьшилось поголовье свиней в 1,5 раза (до 32,4 тыс. голов).

Северная Осетия обладает в целом благоприятными природными условиями для возделывания многолетних насаждений. В настоящее время площади садов и ягодников занимают всего 4,0 тыс. га, что составляет 1,3% от земель сельскохозяйственного назначения. За последние 20 лет эти площади сократились в республике в 3 раза.

Валовой сбор плодов и ягод в республике упал до 13,2 тыс. тонн или в 2 раза за период 2005–2010 гг. В то же время за последние пять лет расширены площади под садами. Заложено 1200 гектаров многолетних насаждений, свыше 20 гектаров интенсивного и суперинтенсивного типа, урожайность которых в 3 раза выше.

В настоящее время в республике функционируют более восьми модернизированных, технически оснащенных животноводческих комплексов, где производятся значительные объемы молока и мяса. Суммарные мощности по переработке мяса и мясопродуктов составляют 4,3 тыс. тонн, молока – 31,4 тыс. тонн.

Значительные резервы развития имеются при производстве поголовья птицы. В 2010 году по сравнению с 2005 годом поголовье птицы в сельскохозяйственных предприятиях увеличилось на 36,4% и составило 677,1 тыс. голов. Производство мяса птицы в хозяйствах всех категорий выросло на 82% и составило 12,0 тыс. тонн. За указанный период в республике введено 11 новых птицеводов на 220 тыс. голов мощностью 1700 тонн мяса в год. В отрасли функционирует племрепродуктор на базе ГППП «Михайловское» по разведе-

нию птицы кросса «Смена-7» производительностью 2,5 тыс. тонн мяса и более 11,0 млн штук яиц в год. Несмотря на отмеченные изменения, к 2020 году во всех категориях хозяйств необходимо дальнейшее увеличение роста мощностей и их эффективности. Следует довести поголовье птицы до 2,5 млн голов (в 1,2 раза больше уровня 2010 г.), производство мяса птицы в живой массе до 26,0 тыс. тонн (в 2,2 раза) и яиц до 165 млн штук (в 1,3 раза).

Производство картофеля и овощей занимает важное место в сельскохозяйственном производстве РСО-А. Их доля в посевных площадях составляет примерно 6–7%. Однако основная доля – около 75% производства картофеля и овощей концентрируется в хозяйствах населения.

По итогам 2010 года, собрано овощей 40,0 тыс. тонн, что составляет 117,3% к уровню 2005 года, при этом площади овощных культур сократились на 5,4% – рост достигнут в результате повышения урожайности на 22% (121,5 ц/га) за счет применения интенсивных технологий.

Показатели социально-экономического состояния региона испытывают влияние объемов инвестиций в основной капитал (табл. 2).

Таблица 2

Инвестиции в основной капитал РСО-Алания [расчет по: 4, с. 926]

Наименование	Значения по годам										
	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010
РФ, млн руб.	1165234	1504712	1762407	2186365	2865014	3611109	4730023	6716222	8781616	7976013	9151411
РСО-А, млн руб.	1656	2266	2892	3601	3883	5959	6912	14644	17032	13927	14006
РСО-А к РФ в %	0,14	0,15	0,16	0,16	0,14	0,17	0,15	0,22	0,19	0,17	0,15
На душу населения по РФ, руб.	7949	10308	12129	15124	19921	25232	33196	47259	61861	56205	64024
На душу населения по РСО-А, руб.	2369	3205	4075	5084	5502	8471	9848	20863	24258	19857	19653
На душу населения РСО-А к РФ, в %	29,8	31,1	33,6	33,6	27,6	33,6	29,7	44,1	39,2	35,3	30,7

Как видно, доля инвестиций, привлеченных в экономику РСО-А, представляет собой незначительную величину в их сумме по РФ (всего 0,21%). Однако их величина постепенно возрастает и за 11 лет общий рост составил 8,5 раз, превысив рост по России (7,8 раза). Однако величина инвестиций на душу населения в РСО-Алания относительно невелика и хотя за 2000–2010 гг. она возросла с 2369 до 19653 рублей, т.е. в 8,3 раз, она составила в 2010 году всего 30,7% от общероссийского значения. По этому показателю республика занимает по России 80 место.

Наибольшая доля инвестиций в РСО-Алания направляется в здания и сооружения – 55,5% (в среднем по РФ – 45,5%); в машины, оборудование и транспортные средства – 16,1% (в РФ – 33,1%); в жилища – 2,4% (в РФ – 15,3%). Представляется, что такая структура распределения инвестиций не совсем оптимальна для предприятий АПК, требующих существенной технико-технологической модернизации и обновления активной части основных фондов.

По источникам финансирования в РСО-А лидируют привлеченные средства: – 89,5%,

в том числе бюджетные средства – 46,2% (федеральный бюджет – 41,1%, бюджет республики – 3,7%), кредиты банков – всего 1%.

В рамках реализации Республиканской целевой программы «Развитие сельского хозяйства и регулирование рынков сельскохозяйственной продукции, сырья и продовольствия в Республике Северная Осетия-Алания на 2008–2012 годы» повышается доступность кредитов, включая малые формы хозяйствования на селе. Объем субсидируемых кредитов в 2008 году составил 609 млн рублей, в 2009 году – 1740,4 млн рублей, то есть увеличился в 2,8 раза.

Значительные резервы роста эффективности предприятий связаны с техникой и технологиями. До настоящего времени проблемой сельского хозяйства является техническое состояние материально-технической базы и технологий сельскохозяйственного производства. В РСО-Алания парк основных видов техники в сельскохозяйственных предприятиях также сократился почти наполовину. Общее количество техники сократилось с 4522 в 2003 году до 1438 в 2010 году, составив всего 33,3%. Главной причиной сокращения парка основных видов техники в сельскохозяйственных предприятиях стало значительное повышение стоимости машин и механизмов, а также низкие финансовые возможности предприятий АПК.

Сокращение общего количества техники в хозяйствах отягощается ее физической изношенностью: почти 70% имеющейся техники в хозяйствах выработали свой срок службы и находятся за пределами сроков амортизации.

Недостаток техники приводит и к возрастанию эксплуатации и нагрузки на единицу технических средств. С 2000 года значительно выросла нагрузка пашни на 1 трактор – 1,6 раза, на зерноуборочную технику – в 1,4 раза, кукурузоуборочную – в 4 раза. Обеспеченность хозяйств республики соответствующей сельскохозяйственной техникой не превышает 40%.

В целом по республике с учетом объемов работ сельхозпредприятиям требуется не менее 9–10 тысяч единиц новой техники на сумму 3,8–4 млрд руб., в том числе 2600–2800 тракторов, около 600 грузовых автомобилей, 160–180 кукурузоуборочных, 70–80 зерноуборочных и 120–140 кормоуборочных комбайнов.

Удельный вес убыточных предприятий в сельском хозяйстве всегда превышал среднее значение по республике и хотя он снизился к 2008 году до 48,5%, однако затем к 2010 году вновь возрос до 59,1. Результат деятельности предприятий АПК получил соответствующее отражение в финансовых показателях – в 2010 году убыток отрасли составил почти 1 млрд руб.

Обобщая результаты анализа, можно сделать следующий вывод. Основными при-

чинами сложного положения предприятий АПК республики являются: не снижающийся диспаритет цен между продуктами промышленности и сельского хозяйства; реальное отстранение работников от влияния на результаты труда и его распределение; неконтролируемый ввоз сырья, сельскохозяйственной продукции и продовольствия из-за рубежа; проблемы финансово-кредитной системы по долгосрочному кредитованию предприятий АПК; недостаточность государственной поддержки предприятий АПК.

Сложившаяся тенденция развития АПК республики характеризуется определенным исчерпанием потенциала его развития, которая была организационно и экономически заложена в конце XX века, но в дальнейшем не получила необходимой коррекции с учетом возрастания роли конкуренции, вступлением России в ВТО и т.д. Необходимым условием дальнейшего устойчивого и конкурентного развития предприятий АПК региона является обновление материально-технической и технологической базы, оптимизация организации его экономики на основе создания различных форм хозяйственной деятельности, ресурсов и потенциалов, развития и углубления кооперации и интеграции.

Список литературы

1. Аганбегян А. О новой модели экономического роста в России // Экономические стратегии. – 2011. – № 2. – С. 12–19.
2. Боуш Г. Типологизация, идентификация и диагностика кластеров предприятий: новый методологический подход // Вопросы экономики. – 2010. – № 3. – С. 121–131.
3. О Государственной программе развития сельского хозяйства на 2008–2012 годы: постановление Правительства РФ № 446 от 14 июля 2007 года.
4. Регионы России. Социально-экономические показатели. 2011: Стат. сб. / Росстат. – М., 2011. – 990 с.
5. РСО-А в цифрах, 2010: Краткий статистический сборник / Северная Осетиястат. – Владикавказ, 2011. – 300 с.

References

1. Aganbegian A. A new model of economic growth in Russia / The Economic Strategy. 2011. no. 2. pp. 12–19.
2. Boush G. Typology, identification and diagnosis of clusters of firms: a new methodological approach. / Problems of Economics. 2010. no. 3. pp. 121–131.
3. Russian Federation Government Decree no. 446 of 14 July 2007 «On State-governmental program of agricultural development in 2008–2012».
4. Regions of Russia. Socio-economic indicators. 2011: Stat. Sat / Russian-stat. M., 2011. 990 p.
5. North Ossetia-Alania in Figures, 2010: Short Statistical Book / North Osetiyastat. Vladikavkaz. 2011. 300 p.

Рецензенты:

Хубаев Т.А., д.э.н., профессор, заведующий кафедрой «Налоги и налогообложение», ФГБОУ ВПО «Горский государственный аграрный университет», Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ;

Галазова С.С., д.э.н., профессор, проректор по подготовке научных и научно-педагогических кадров и дополнительному образованию, ФГБОУ ВПО «Северо-Осетинский государственный университет им. К.И. Хетагурова», Республика Северная Осетия-Алания, г. Владикавказ.

Работа поступила в редакцию 03.09.2013.